

# MATHEMA

## GOBELIN 20 × 20



VAJE PRI TEKMOVANJU ZA PRIZNANJE  
LOGIČNE POŠASTI

5. IN 6. RAZRED

VIR: [HTTP://WWW.PUZZLE-NONOGRAMS.COM](http://www.puzzle-nonograms.com)

## NAVODILA:

Števila ob vsaki vrstici in stolpcu označujejo, koliko zaporednih polj je potrebno pobarvati: Če je števil več, zaporedna pobarvana polja ločuje eno ali več nepobarvanih polj.

## ZGLED:

			2	1	1				1	6
	4	4	2	1	1	6	6	7	7	2
2	x	x	x	x	x	x	x	x		
1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
1 1	x	x		x	x	x	x	x	x	
1 3	x	x		x	x	x	x			
5	x	x	x	x	x					
2 5			x	x	x					
3 4				x	x					x
9										x
2 5			x	x	x					
6	x	x	x	x						

VAJE SO BREZ REŠITEV.



	2											3				1				
	2	1	3					7	3	3	2	4	3		1	1	3	3	2	
	3	1	3	3	7	8	17	13	1	2	1	2	4	1	1	2	1	3	1	3
	3	4	3	9	10	10	2	1	5	4	5	1	3	3	2	1	2	3	4	4
5 1 4																				
1 5 4																				
5 4 3																				
3 1 1 2																				
6 2																				
1 7																				
1 6 2																				
4 1 1 1																				
1 5 1 3																				
1 4 2 1																				
3 4 1																				
7																				
6 1 2																				
6 1 1 3																				
1 11 1 1																				
13																				
11 1 2																				
1 3 7 3																				
1 4 3 3																				
5 2 3																				





				4		5	6										3		
	7	7	8	1		2	1		6								1	1	3
	5	5	3	2	6	3	2	11	2	3	2	1	7	3	2	2	1	3	1
	3	3	2	2	2	3	1	3	2	3	1	3	3	7	4	3	3	3	2
2	3	3	1	1															
	6	4	1																
	10	1	1																
	9	4																	
3	5	1	2	1	3														
5	3	6	3																
3	3	3	1																
2	3	1	3																
2	1	1	1																
	7	3																	
2	3	2	2																
3	1	1	1	1	2														
	3	2	2																
3	3	3	3																
2	3	2	1																
1	2	3																	
	1	3																	
2	1	5	1																
	6	6																	
	7	5																	



					3					3									
			5		1	5		4	7	1			4						
	3	4	1	1	6	1	6	2	2	4	3	2	7	4	3	2	2	2	2
	4	4	1	6	1	6	9	5	4	1	7	6	5	3	3	1	4	3	8
4	3	2	3																
	6	2	3																
		6	3																
		4	4																
		8	3																
1	1	3	6																
		7	2																
3	1	2	2																
3	4	1	2																
5	6	2	1																
		7	7																
	11	4	2																
	10	3	2																
		10																	
	10	1																	
		3	5																
	3	1	7																
		2	3																
			3																
	2	1																	





	3	3	2	2				4	3		5		2	1	2	1	4	4	3	6	4	5
	3	3	4	7	13	10	1	1	4	4	2	1	1	4	4	3	6	2	2	5		
	5	5	5	5	5	4	3	2	1	5	2	10	8	1	1	6	6	7	2	3		
3 3 5																						
3 1 4 4																						
2 3 3 4																						
4 3 3 1 1																						
4 1 2 3																						
3 1 3																						
4 2																						
7 2																						
6 1																						
6 3																						
3 4																						
3 4 2																						
2 5 1 3																						
1 2 3 3 1																						
3 3																						
5 3 3																						
6 3 4																						
7 9																						
8 1 2																						
9 2																						

